Index of Claims

<b>Applica</b>	tion/	Control	No.
Appliou		Contro	110.

10/668,667 Examiner

STAMLER ET AL. Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

**Duc Truong** 

1711

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

		_							_	
Гс	laim	Т	_			Da	ate			
		64	7	1		Ť	Ť			Γ
Final	Original	4	127	[						
	1 2 3 4 5	1	5		‡	‡	1	1		
	1 2	+	$\vdash$	┡	+-	┿	+	+	+	╄.
<u> </u>	3	₩	H	⊢	+-	+	+	╁	+-	╁
	1 5	╫	╁	┢	+-	╫	+		+	₽-
	6	╫	Н	-	+	+	+	+-	╁	+
	7	#	H	$\vdash$	$^{+}$	+	+	十	+	$\vdash$
	8	$\top$	$\dagger$	Г	T		十	1	1-	$\vdash$
	9		Π.						T	1
	10		I		I			I		
	11	11	1							
	12 13	V	$\dot{z}$	_	<u> </u>	_	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>
	13	-			$\perp$	4	+-	1	ļ	
	14 15			L	╄	┿	+	+	+	-
	16	+			+	╁	╁	+-	┼	H
	17	+	_		H	╁	╁	╁	+-	╁
	17 18	+	_		╁	$\dagger$	+	╁┈	+	t
	19	$\Box$			T	$\dagger$	†-	┼┈	$\top$	
	20				T	$\top$	1	1	1	
	21									
	22 23				<u> </u>	$\perp$		L		
	23	$\perp$			L	┺	╀-	<u> </u>	_	
	24	-	$\dashv$		ļ		-	_	↓_	
	25 26	+	$\dashv$		$\vdash$	+	+	┼		_
	27	┼┤	$\dashv$		├	+	╁	╁	╁	
	28	H	$\dashv$		$\vdash$	H	+	+	╁╌	Н
	29	Ħ					+	$\vdash$	$\vdash$	
	30					1-	†-	1		
	31									
	32					L				
	33		_							
	34	$\vdash$	$\dashv$		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	괵
	35		4	_		-	<del> </del>	-	$\vdash \vdash$	_
	36 37		$\dashv$		_	-	+-	-		_
	38	├─-┼	$\dashv$		$\vdash$	-	$\vdash$	_		$\dashv$
	39	$\vdash$	7		-		t	-	$\vdash \vdash$	$\dashv$
	40	$\vdash$	+	_	_	T				$\dashv$
	41		_†				m		$\Box$	$\dashv$
	42									
	43		$\prod$							
	44	$\sqcup$	4	_						$\Box$
	45		4	_			<u> </u>		$\sqcup$	_
	46 47		+	-			$\vdash$			$\dashv$
$\dashv$	48		+	4		-	$\vdash$		-	$\dashv$
-	49		+	$\dashv$	_		$\vdash$		-	$\dashv$
$\dashv$	50	$\dashv$	$\dashv$	+			$\vdash$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$
				- 1						

										-	_					
	Cla	aim		Date												
Final		Original	,													
-	4		+		L		_	_	_	L	4		L	1		Ļ
-	$\dashv$	51	+		-	4		+		ļ.,	+		╀	+		╄
-	4	52	+	_	L	_	_	+		Ļ	4		╀	4		╄
	4	53	-	_	L	4	_	+		⊢	4		╄			L
$\vdash$	_	54	_		_	4	_	4-	_	$\perp$	4	_	┡	4	_	┖
-		55	+			4	_	+	_	L	+	_	L	+	_	L
$\vdash$		56	-	4	_	4		+	_	<u> </u>	+		L	+		┡
	4	57	+	4	_	4		+		-	+		-	+		L
	$\dashv$	58	+	4		4		+		-	+	_	<u> </u>	+		_
-	$\dashv$	59	+	4	_	4	_	+-		L	+		┞	+		-
-	4	60	╁	-		4	_	╁		H	+		L	-		<del> </del>
-	+	61 62	+	4		+		+-		-	+		-	+	_	-
-	+	63	+	4	_	+		+		⊢	+		-	+		-
-	+	64	+	4	_	+		+		-	+		-	+	_	<u> </u>
$\vdash$	+	65	+-	1		+	_	╁		-	+		⊢	+	_	├
$\vdash$	+	66	╁	+	_	+		╁		H	+	_	<del> </del>	╀	-	$\vdash$
$\vdash$	+	67	+	+		+	_	╁	-	H	+		┝	+	-	-
$\vdash$	+	68	╁	+	_	+		╀		_	╁		H	+	-	⊢
-	+	69	+	+		+		╁	-	_	╀	-	-	+	-	-
-	+	70	+-	+	_	+	-	╁	_	_	╁	-		╁	-	
	+	71	┿	+		+	_	╁	i	_	╁	-	_	╁	4	_
_	+	72	+-	+		+	_	+	-	_	╁	-		╁╴	4	
	+	73	+-	+		t		╁	4		╁	-	-	╁	1	-
-	+	74	+	t		t	-	╁	+		╫	+		╁	┨	
	1	75	╆	†		t	-	t	-1		╁	1		╁	1	
$\vdash$	$\dagger$	76	†	t		t		t	1	-	t	7		╁╴	+	
	1	77	T	Ţ		t		1	1		T	1		Τ	1	
	Ť	78	1	T		T	_	T	7		T	7		T	1	
	7	79		T		T		Γ	1	_	T	7		Τ	7	
	Ι	80	Π	T		T		Г	7		T	1		T	1	
	L	81		I					1						1	
	1	82		ľ		L						1			Ι	
		83	L	l		L		L	1		L					
<u></u>		84	$\perp$	ļ		L		L	1		L	1		L	1	
L	1	85	igspace	ļ		L		L	1		$\perp$	1			1	
<u></u>		86	$oxed{oxed}$	ļ	_	L		L	4		$\perp$	1		_	1	
-		87	-	1		L		ļ	4		L	4		L	1	
<b>-</b> -		88	$\vdash$	F		H		_	4		▙	4		<u> </u>	1	
<u> </u>		89	<u> </u>	ŀ		$\vdash$		-	+		$\vdash$	4		<u> </u>	4	
-		90	-	H		H		<u> </u>	+		L	+		-	+	
<b>—</b>		91 92	-	$\vdash$	_	-		-	+		⊢	+		$\vdash$	+	_
<del> </del>	-	9 <u>2</u> 93	$\vdash$	┝	_	$\vdash$	-	-	+		$\vdash$	+		-	+	
<u> </u>		94	-	H		$\vdash$	-	-	+		<u> </u>	+		<u> </u>	+	
$\vdash$		95	-	H		H	٦	-	+	-	$\vdash$	+	-	-	╀	_
		96		H	-	H	-		+		<del> </del>	+	-		ł	-
		97		H		-	$\dashv$		t	-		+	$\dashv$		ł	
<del></del>		98	-	H	7	-	-		t	-		$^{\dagger}$	-	-	t	$\dashv$
	t	99		H	+	-	1	_	t	$\dashv$		╁	-		╁	$\dashv$
<del> </del>	H	20	_	H	-	_	4		╀	_		+	_	_	╀	_

100

Claim   Date     Image: Sign of the content of the conte		laim	D-4-									
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	<u> </u>	iann	+	Dale I								
102	Final	Original										
102		101	T	T			1	1	T		Ţ-	
104		102	1	T	Т	$\top$	$\top$			$\top$	1	
104		103				7		Т	T		1	
105		104	L	Τ	Т	Т	T					
106	L	105							T		T	
108		106		Ι								
109		107									ΙΤ	
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   142 143   144 145   146 147   148 149		108	L		L		L					
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149	<u></u>	109	<u> </u>	$\perp$	1	┸	┸			$\perp$		
112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   142 143   144 145   146 147   148 149		110	L	L	<u> </u>	┸	Ц	$\perp$	_	<u> </u>	$\perp$	
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149	<u> </u>		_	$\perp$	┸	$\perp$	1	$\perp$	4	丄		
115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		112	⇂	╄	┸	_		$\perp$	$\perp$	_		
115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		113	L	╀	┸		┵		$\perp$	<u> </u>	<u>L</u>	
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	<u> </u>	114	L	<u> </u>	_	1_	1	$\perp$	$\perp$	$\perp$	igspace	
117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		115	<u> </u>	╀	$\perp$	_	4	╀.	$\perp$		L	
118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149	<u> </u>	116	┡	<del> </del>	$\bot$	$\bot$	╄.	4	┵	1_	<u> </u>	
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		117	<del> </del> _	╀	+	+-	╀	_	_	╄	$\perp$	
120	<u> </u>	118	-	-	+	╄	-	-	ļ	_		
121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149			-	╀	╀	+-	_	╄	1	$\perp$		
123		120	<u>.</u>	╀	╀	+	+	<b>-</b>	+	┼		
123	<u> </u>	121	-	╀	┼	+	+	+-	1-	1	1	
124		122	<del> </del>	-	╄	+-	_	+	+	-	Н	
125		123	<u> </u>	-	╀	+	╁-	╀	+	ـ	Н	
126		124		┝	+	╁—	-	+	╁	╀	Щ	
128		125		⊢	╁	╁	-	-	╀	┾	Н	
128		127		$\vdash$	+	╀╌	╁	╀	+	+	$\vdash$	
129		128		-	╁	╁	+	+-	╁	-	Н	
130		129		$\vdash$	╁	╁╴	╁	+	+	-	Н	
131		130		H	+-	+-	╁	╁	╁	╁	$\vdash$	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		├─	$\vdash$	+	f	╁╌	+	<del>  -   -   -   -   -   -   -   -   -   -</del>	Н	
133				-	t	+-	t	╁	╁		Н	
134		133			┢	一	$\vdash$	$\dagger$	$\vdash$		$\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		_	_	$\vdash$	T	1	$\vdash$			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				一	t	†	<del>                                     </del>		$\neg$	
137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		136				1-	T	1	<b>†</b>			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137					1		1		П	
139		138				Γ						
141	T	139										
142 143 144 145 146 147 148		140										
143 144 145 146 147 148 149												
144 145 146 147 148 149			┙						匚			
145 146 147 148 149			[									
146 147 148 149							L	$\Box$				
147 148 149						<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	Ш		
148		146	_		_	L-	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш	Ш	$\Box$	
149			4	_	L.	<u> </u>		_	Ш	$\sqcup$	_	
			$\dashv$		Ш	<u> </u>		_	Ш		_	
150			4		L.,	L	_	L.,		$\Box$	$\Box$	
		150					L_			•		